

# Use of Open Access Repository Content

EIFL Webinar

Isabel Bernal

DIGITAL.CSIC Technical Office Manager

Unit of Information Resources for Research, CSIC

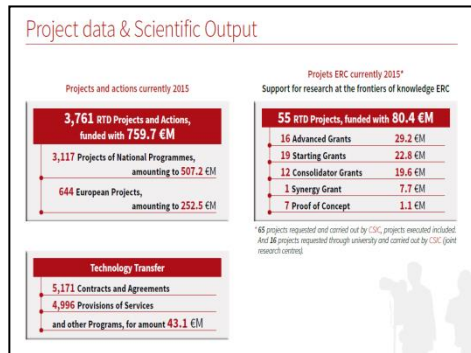
December 15, 2017

# A brief overview of DIGITAL.CSIC



- Open Access repository of the Spanish National Research Council, largest public research performing organization in the country
- Multidisciplinary repository for 131 research centers and institutes
- Launched in January 2008 and developed as an central service under the coordination of the Unit of Information Resources for Research (URICI), formerly known as CSIC Research Libraries Coordination Unit
- Nearly 150,000 items (top research types are journal articles, conference contributions, datasets)
- Runs on DSPACE-CRIS v4.3

# Measuring impact and outcomes (CSIC Annual report 2015)

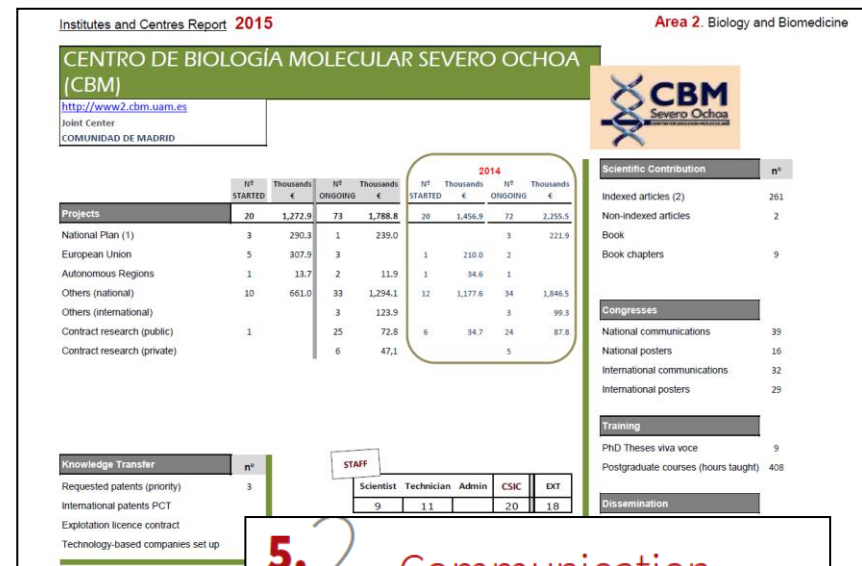
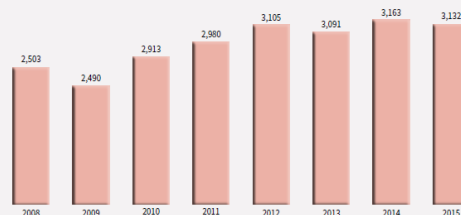


SCIENTIFIC OUTPUT *					
SCIENTIFIC & TECHNICAL AREAS	INDEXED ARTICLES (1)	NON INDEXED ARTICLES	BOOKS AND MINUTES OF CONGRESSES	THESES	PRIORITARY PATENTS
Humanities and Social Sciences	429	177	101	70	-
Biology and Biomedicine	1,759	192	4	151	25
Natural Resources	2,051	285	32	150	5
Agricultural Sciences	1,100	150	18	110	5
Physical Science and Technologies	2,053	193	22	111	31
Materials Science and Technology	1,382	143	16	96	45
Food Science and Technology	642	52	10	53	6
Chemical Science and Technology	1,331	77	2	116	38
<b>Total</b>	<b>10,747</b>	<b>1,269</b>	<b>205</b>	<b>857</b>	<b>155</b>

\* Estimated data, pending validation by PENTAH0

(1) Indexed articles are those published in ISI / SCOPUS journals

Growth in the number of researchers taking part in current contracts and agreements between the CSIC and companies and institutions in the period 2008-2015



## 5.2. Communication

Detailed press releases: **192**

Videos: **15**

News items appearing in the media: **63,675**

TV: **568**  
Press: **9,271**

Radio: **699**  
Internet: **58,154**

Twitter <http://twitter.com/CSIC>



Followers: **138,710** Average tweets per quarter: **835**

Facebook <http://www.facebook.com/pages/Madrid-Spain/CSIC-Departamento-de-Comunicacion/160886483928732>



Likes: **12,561**

Posts: **472**

Youtube <http://www.youtube.com/user/CSICDptoComunicacion>



Views: **178,387**

Subscribers: **703**

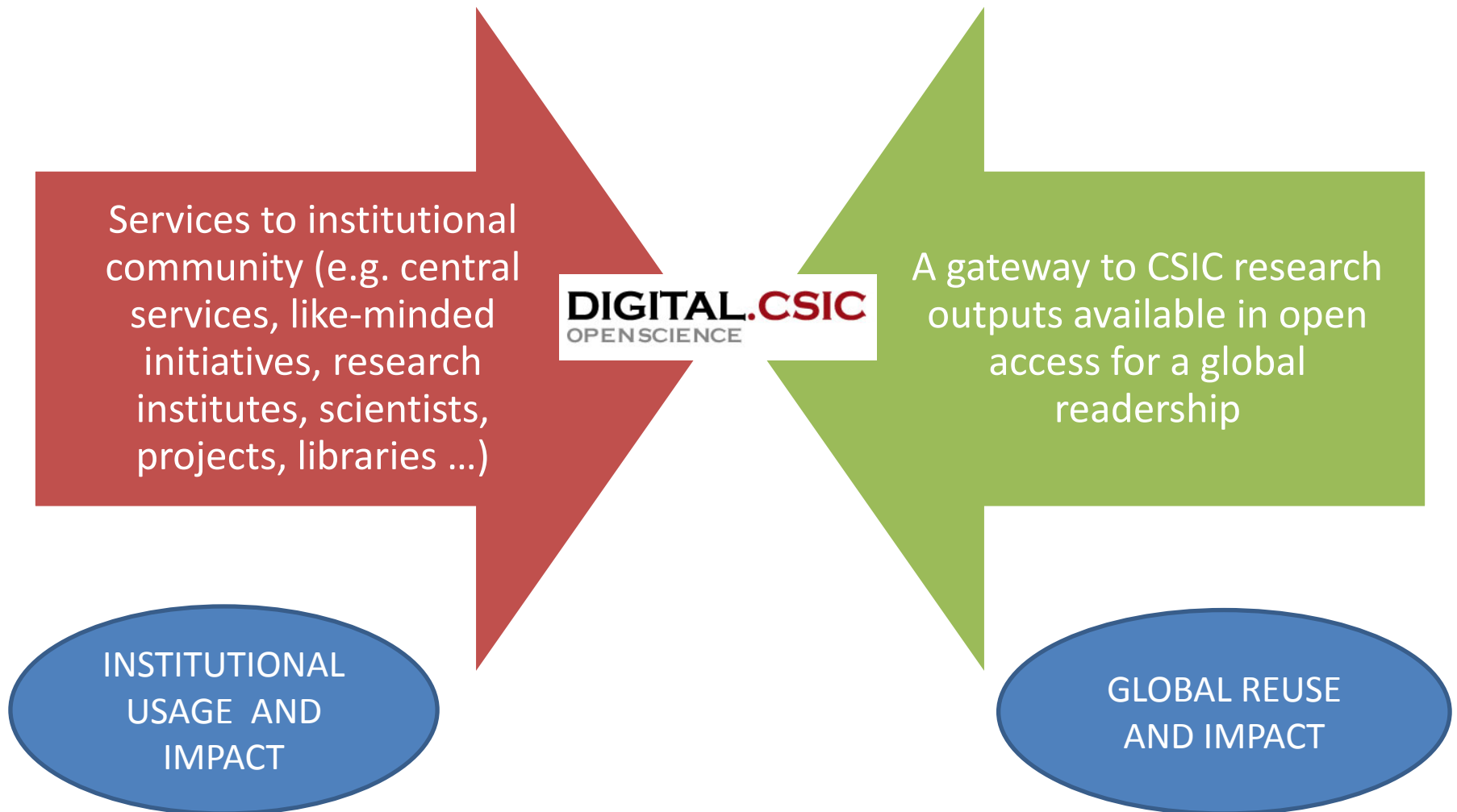
Instagram <https://www.instagram.com/CSIC/hl-es>



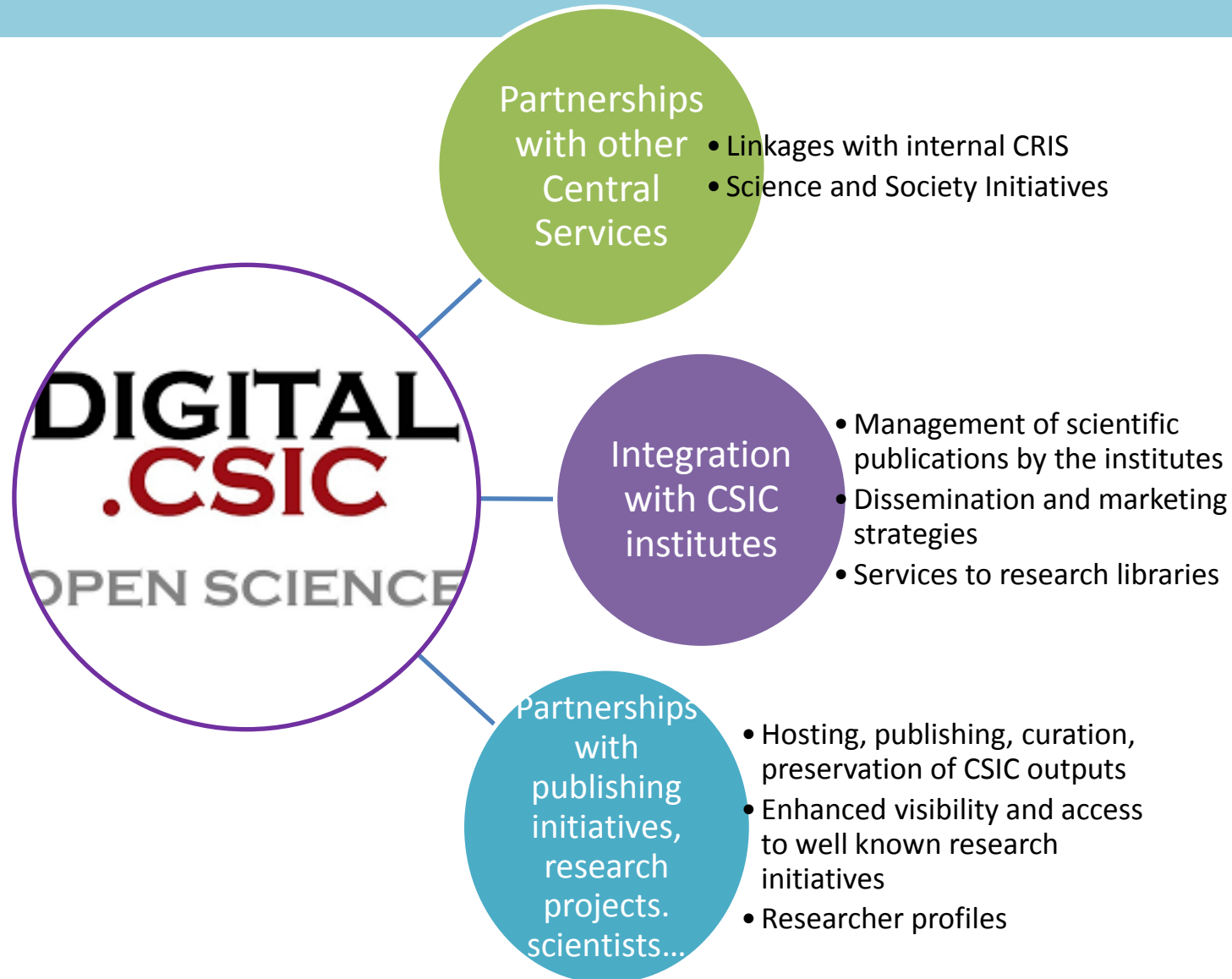
Followers: **2,007**

Posts: **347**

# DIGITAL.CSIC: An institutional service and an Open Access initiative



# 1. Indicators to track DIGITAL.CSIC usage by CSIC community: making an impact in institutional services



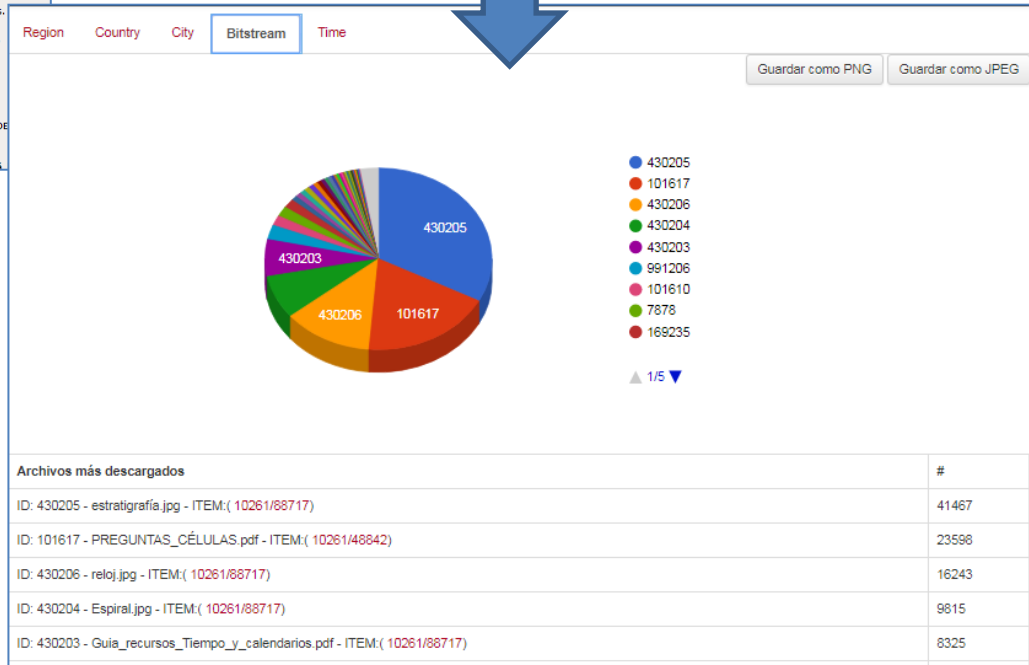
# How CSIC Science and Society Programme and DIGITAL.CSIC reinforce each other

**El CSIC en la Escuela**  
Vicepresidencia Adjunta de Cultura Científica

El CSIC en la Escuela es un proyecto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas que asume la función de "Colaborar en la actualización de conocimientos en ciencia y tecnología del profesorado de enseñanzas no universitarias", encomendada a la Agencia en sus Estatutos (artículo 5, apartado p) del R.D. 1730/2014 de 21 de diciembre).

**Vicepresidencia Adjunta de Organización y Cultura Científica (VAOCC) : [136]**

La divulgación de la ciencia a la sociedad forma parte de las responsabilidades de los organismos públicos de investigación. Es también una de las principales líneas de actuación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, canalizada a partir de 2004 a través del Área de Cultura Científica y desde 2008 reforzada con la Vicepresidencia Adjunta de Organización y Cultura Científica. Su objetivo principal es lograr cotas crecientes de implicación y complicidad de la sociedad en la actividad científica. No sólo es necesario asegurar el flujo de información desde el CSIC hacia la población, sino también encontrar la manera de escuchar a la sociedad, promoviendo contactos en ambas direcciones. Además de una política de comunicación de la ciencia se debe fomentar la comprensión y la participación de todos en la empresa científica como fenómeno social.



**Óptica para maestros. Una aproximación del modelo de rayos para el aula de Educación Infantil y Primaria**

En este libro se proporcionan bases teóricas y recursos didácticos para facilitar la enseñanza de la Óptica en las aulas. ¿Qué es la luz? ¿Qué relación existe entre el color de la vela y la luz que produce? ¿Cuál es la naturaleza de las imágenes que se forman en nuestro cerebro y qué es lo que ocurre en el interior del ojo para que podamos percibir formas y colores? Trataremos de descubrir las leyes que rigen el comportamiento de la luz al interactuar con los demás objetos. Se trata del tercer libro fruto de la colaboración entre el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y la Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid.

**ACCESO AL LIBRO**



# Embedding DIGITAL.CSIC into CSIC institutes web sites



# DIGITAL.CSIC enhancing and feeding CSIC institute publications pages



**institut botànic de Barcelona**

THE INSTITUTE | RESEARCH | COLLECTIONS | TEACHING | PUBLICATIONS | NEWS | SERVICES

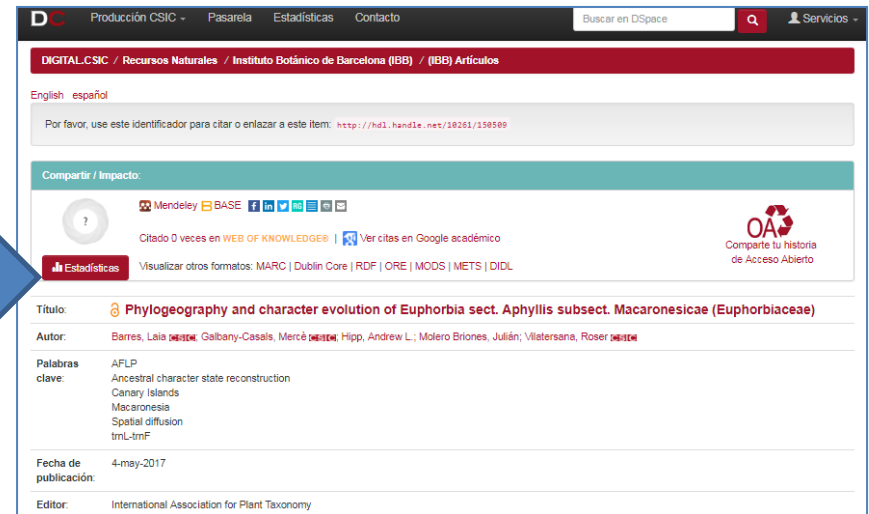
**PUBLICATIONS**

2017 . 2016 . 2015 . 2014 . 2013

2017

SCI Publications

- Altinordu, F., Susanna, A. 2017. Lectotypification of the Linnaean name *Centaurea montana* (Compositae, Cardueae-Centaureinae). *Phytotaxa*. 299(1):143-148. Digital CSIC.
- Barres, L., Galbany-Casals, M., Hipp, A. L., Molero, J., Vilatersana, R. 2017. Phylogeography and character evolution of *Euphorbia* sect. *Aphyllis* subsect. *Macaronesicae* (Euphorbiaceae). *Taxon*. 66 (2) :324-342. Digital CSIC.
- Carniero, P., Sáez, L., García-Jacas, N., Galbany-Casals, M. 2017. Different speciation types meet in a Mediterranean genus: The biogeographic history of *Cymbalaria* (Plantaginaceae). *Taxon*. 66 (2) :393-407. Digital CSIC.
- Chung, M. Y., López-Pujol, J., Chung, M. G. 2017. The role of the Baekdudaegan (Korean Peninsula) as a



DIGITAL.CSIC / Recursos Naturales / Instituto Botánico de Barcelona (IBB) / (IBB) Artículos

English español

Por favor, use este identificador para citar o enlazar a este ítem: <http://hdl.handle.net/10261/150589>

Compartir / Impacto:

Mendeley BASE f t w y p

Citado 0 veces en WEB OF KNOWLEDGE | Ver citas en Google académico

Estadísticas Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

OA Comparte tu historia de Acceso Abierto

**Título:** Phylogeography and character evolution of *Euphorbia* sect. *Aphyllis* subsect. *Macaronesicae* (Euphorbiaceae)

**Autor:** Barres, Lela ~~ORCID~~; Galbany-Casals, Mercè ~~ORCID~~; Hipp, Andrew L.; Molero Briones, Julián; Vilatersana, Roser ~~ORCID~~

**Palabras clave:** AFLP  
Ancestral character state reconstruction  
Canary Islands  
Macaronesia  
Spatial diffusion  
tML-tmF

**Fecha de publicación:** 4-may-2017

**Editor:** International Association for Plant Taxonomy

URIZ LESPE, MARÍA JESÚS  
Researcher / Research Professor

**PROJECTS**

- Suport a Grups de Recerca de Catalunya 2014-2016
- Ecology and evolution of marine symbiosis
- Genetic assessment (Metabarcoding) of the biodiversity and its alterations in benthic communities of the marine National Parks
- BluePharmTrain

**TEAM MEMBERS**

- Huete Stauffer, Carla
- Turon Rodrigo, Marta
- Garate Amenabarro, Leire
- Carella, Mirco

**DATA**

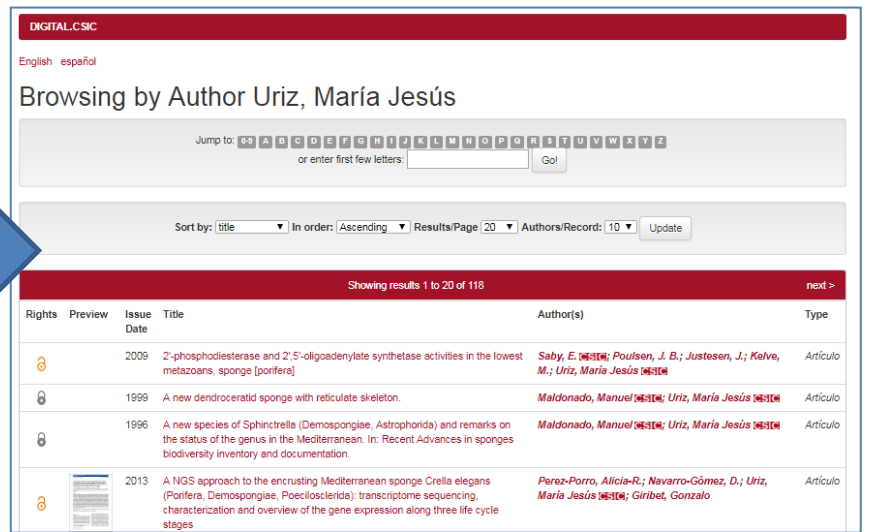
Department: Marine Ecology

Email: [iosune@ceab.csic.es](mailto:iosune@ceab.csic.es)

Publication profiles +

- Research Gate profile
- Google Scholar profile
- Digital CSIC

**RESEARCH AREAS**



DIGITAL.CSIC

English español

Browsing by Author Uriz, María Jesús

Jump to: 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52  
or enter first few letters:  Go!

Sort by: title In order: Ascending Results/Page: 20 Authors/Record: 10 Update

Showing results 1 to 20 of 118 next >

Rights	Preview	Issue Date	Title	Author(s)	Type
		2009	2'-phosphodiesterase and 2' 5'-oligoadenylate synthetase activities in the lowest metazoans, sponge [porifera]	Saby, E. <del>ORCID</del> ; Poulsen, J. B.; Justesen, J.; Kolvo, M.; Uriz, María Jesús <del>ORCID</del>	Artículo
		1999	A new dendroceratid sponge with reticulate skeleton.	Maldonado, Manuel <del>ORCID</del> ; Uriz, María Jesús <del>ORCID</del>	Artículo
		1996	A new species of Sphinctrella (Demospongiae, Astrophorida) and remarks on the status of the genus in the Mediterranean. In: Recent Advances in sponges biodiversity inventory and documentation.	Maldonado, Manuel <del>ORCID</del> ; Uriz, María Jesús <del>ORCID</del>	Artículo
		2013	A NGS approach to the encrusting Mediterranean sponge Crella elegans (Porifera, Demospongiae, Poecilosclerida): transcriptome sequencing, characterization and overview of the gene expression along three life cycle stages	Perez-Porro, Alicia-R.; Navarro-Gómez, D.; Uriz, María Jesús <del>ORCID</del> ; Giribet, Gonzalo	Artículo



# Publishing and preserving CSIC institutes journals and magazines

**CSIC incipit**

## Publicaciones: CAPA

Principal | Investigación | Organización | Proyectos | Publicaciones | Producción | Otras webs | Directorio | Contacto ES - GL - EN

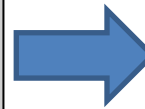
### Presentación

La serie *Cadernos de Arqueología e Patrimonio (CAPA)* se destinó en sus orígenes a la publicación de criterios y convenciones metodológicas en el ámbito de la evaluación y gestión integral del patrimonio arqueológico. En la actualidad, CAPA es una serie autoeditada por el Incipit en formato electrónico y orientada a la publicación de literatura gris, comprendiendo informes y memorias de trabajo de campo, informes técnicos, trabajos académicos y protocolos y especificaciones.

Por favor, contacte con [capa@incipit.csic.es](mailto:capa@incipit.csic.es) si está interesado en publicar en CAPA o desea más información sobre la serie.

### Títulos publicados

- 37 **El concepto de paisaje cultural como recurso para la educación patrimonial en la educación secundaria**  
Isabel Cobas Fernández  
2016 [descargar aquí]
- 36 **La gestión de las ciudades del Patrimonio Mundial: desde el Urbanismo hasta la Arqueología**  
Alicia Castillo y María Angeles Querol (eds.)  
2015 [descargar aquí]
- 35 **A data model for Cultural Heritage within INSPIRE**  
Carlos Fernández Freire, César Parcero-Obilla y Antonio Uriarte González (eds.)  
2014 [descargar aquí]
- 34 **El círculo lítico de Monte Lobeira (Vilanova de Arousa, Pontevedra). Trabajos de 2008 y 2010**  
Elias López-Romero y Patricia Mañana-Borrazás (eds.)  
2013 [descargar aquí]
- 33 **Estudo arqueológico do Parque Nacional Marítimo-Terrestre das Ilhas Atlânticas de Galicia. Prospección superficial e vulnerabilidade**  
P. Ballesteros-Arias, A. Güimil-Farilla e E. López-Romero



**DC** Producción CSIC - Pasarela Estadísticas Contacto Buscar en DSpace

## (INCIPIIT) Cadernos de Arqueología e Patrimonio (CAPA) : [38]

La serie *Cadernos de Arqueología e Patrimonio (CAPA)* se destinó en sus orígenes a la publicación de criterios y convenciones metodológicas en el ámbito de la evaluación y gestión integral del patrimonio arqueológico. En la actualidad, CAPA es una serie autoeditada por el Incipit en formato electrónico y orientada a la publicación de literatura gris, comprendiendo informes y memorias de trabajo de campo, informes técnicos, trabajos académicos y protocolos y especificaciones.

Por favor, contacte con [capa@incipit.csic.es](mailto:capa@incipit.csic.es) si está interesado en publicar en CAPA o desea más información sobre la serie.

Buscar

Fecha Publicación Autor Título Palabras Clave Agencia Financiadora Fecha Envío

Suscribirse para recibir un email cada vez que se grabe un nuevo ítem en esta colección **Suscribir** [XML](#) [DC](#) [XML](#) [DC](#) [RSS](#)

Ítems en la colección (ordenados por Fecha de envío en orden Descendente): 1 a 20 de 38 [Siguinte >](#)

Derechos	Preview	Fecha Public.	Título	Autor(es)	Tipo
		15-jul-2016	<b>El concepto de paisaje cultural como recurso para la educación patrimonial en la educación secundaria</b>	Cobas Fernández, Isabel	Libro

Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC)

IAA 53. Número actual Secciones Números anteriores

## Información y Actualidad Astronómica

número IAA 53

revista de divulgación del Instituto de Astrofísica de Andalucía

REPORTAJE

MISIÓN ROSETTA: EL COMETA 67P CON TOTAL NITIDEZ



**DC** CSIC Research - Pasarela Statistics Contact Search DSpace

## (IAA) IAA: Información y Actualidad Astronómica : [54]

IAA: Información y Actualidad Astronómica (ISSN: 1578-5598, D.L.: GR-605/2000) es una revista de periodicidad cuatrimestral fundada por el Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC). Desde el año 2000, coincidiendo con el aniversario de los 25 años del centro, se edita y distribuye gratuitamente. Su objetivo es presentar y divulgar el trabajo que se hace en el IAA pero también interesar e informar al público sobre las disciplinas de la Astrofísica y la Astronomía en general con un lenguaje sencillo a la vez que riguroso. La revista incluye reportajes, entrevistas y secciones fijas (deconstrucción y otros ensayos, ciencia en historias, actualidad, sala limpia, ciencia plana e incógnitas, destacados...). Se crea esta colección en DIGITAL-CSIC para poner en valor, contribuir a preservar y aumentar su visibilidad.

English español

**DIGITAL-CSIC / Ciencia y Tecnologías Físicas / Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA)**

IAA: Información y Actualidad Astronómica (ISSN: 1578-5598, D.L.: GR-605/2000) es una revista de periodicidad cuatrimestral fundada por el Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA-CSIC). Desde el año 2000, coincidiendo con el aniversario de los 25 años del centro, se edita y distribuye gratuitamente. Su objetivo es presentar y divulgar el trabajo que se hace en el IAA pero también interesar e informar al público sobre las disciplinas de la Astrofísica y la Astronomía en general con un lenguaje sencillo a la vez que riguroso. La revista incluye reportajes, entrevistas y secciones fijas (deconstrucción y otros ensayos, ciencia en historias, actualidad, sala limpia, ciencia plana e incógnitas, destacados...). Se crea esta colección en DIGITAL-CSIC para poner en valor, contribuir a preservar y aumentar su visibilidad.

# Partnering with CSIC research libraries for innovative services



Building personal dashboards

Online exhibits enriched with open access contents in DIGITAL.CSIC

Helping researchers open up personal profiles in DIGITAL.CSIC



# Maximizing access to well-known collaborative research projects



**Enciclopedia virtual de los vertebrados españoles**  
Museo Nacional de Ciencias Naturales CSIC

Prologo Normas Peces Anfibios Reptiles Aves Mamíferos

**Portal de información en línea sobre la historia natural de los vertebrados españoles**

Edición: [Juan José Sanz](#)

Coordinación editorial: [José Fernández](#)

Diseño: Alfredo Salvador González

Hospedaje: [Digital](#)

## Blog Envejecimiento [en-red]

Compartiendo experiencias innovadoras sobre envejecimiento y personas mayores

1. Salud
2. Tecnologías
3. La experiencia de envejecer
4. Demografía
5. Política social
6. Cuidados



**Conocer, concienciar, gestionar y prevenir la soledad de las personas mayores, claves para disminuir sus consecuencias negativas**

Publicado: 01/12/2017 | Autor: [envejecimientorenred](#) | Archivado en: 1. Salud, 3. La experiencia de envejecer, 4. Demografía, 5. Política social | Tags: depresión, despoblamiento rural, mortalidad, salud mental, soledad | [Deja un comentario](#)

Isabel Fernández Morales, Envejecimiento en red

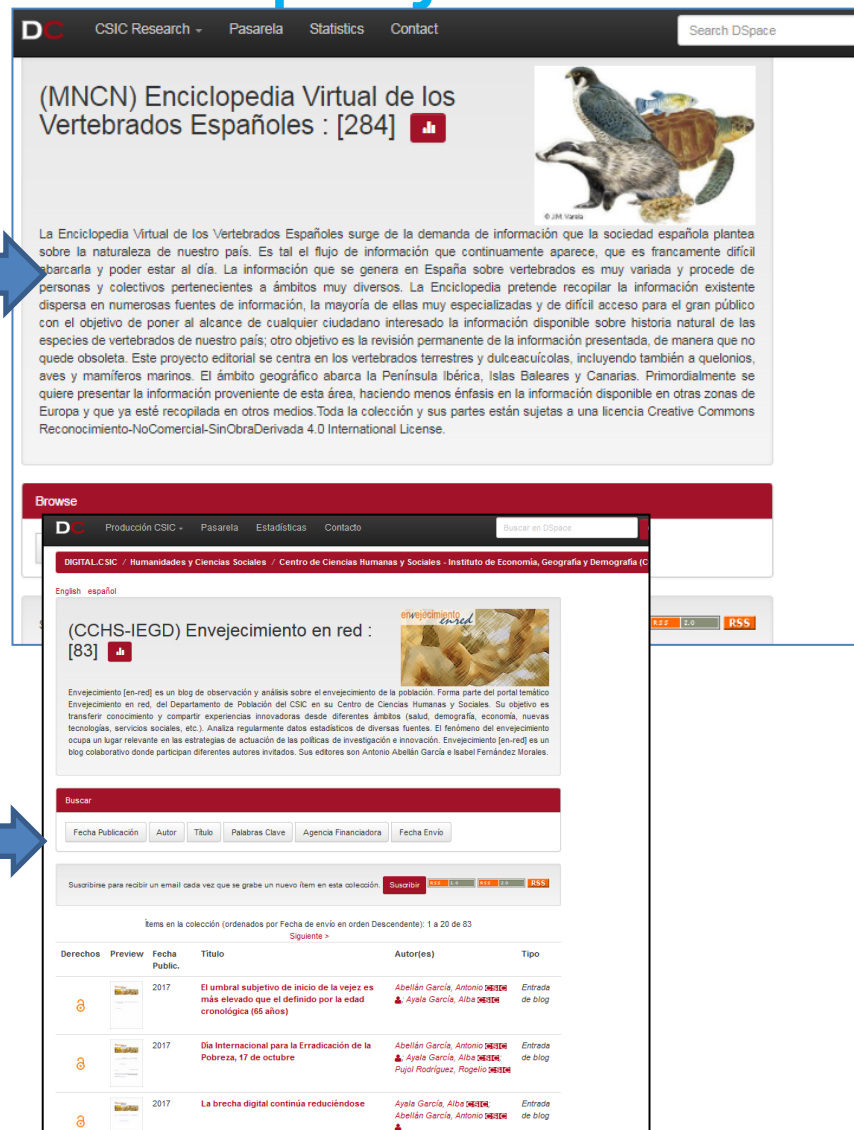
El 22% de todos los mayores viven solos, casi dos millones de personas, de los cuales dos tercios

Un blog de **envejecimiento** *enred*

Buscador de artículos

ISSN 2387-1512

Este es un blog colaborativo sobre envejecimiento y personas mayores elaborado por Envejecimiento en red. portal



**(MNCN) Enciclopedia Virtual de los Vertebrados Españoles : [284]**

La Enciclopedia Virtual de los Vertebrados Españoles surge de la demanda de información que la sociedad española plantea sobre la naturaleza de nuestro país. Es tal el flujo de información que continuamente aparece, que es francamente difícil abarcarla y poder estar al día. La información que se genera en España sobre vertebrados es muy variada y procede de personas y colectivos pertenecientes a ámbitos muy diversos. La Enciclopedia pretende recopilar la información existente dispersa en numerosas fuentes de información, la mayoría de ellas muy especializadas y de difícil acceso para el gran público con el objetivo de poner al alcance de cualquier ciudadano interesado la información disponible sobre historia natural de las especies de vertebrados de nuestro país; otro objetivo es la revisión permanente de la información presentada, de manera que no quede obsoleta. Este proyecto editorial se centra en los vertebrados terrestres y dulceacuícolas, incluyendo también a quelonios, aves y mamíferos marinos. El ámbito geográfico abarca la Península Ibérica, Islas Baleares y Canarias. Primordialmente se quiere presentar la información proveniente de esta área, haciendo menos énfasis en la información disponible en otras zonas de Europa y que ya esté recopilada en otros medios. Toda la colección y sus partes están sujetas a una licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-SinObraDerivada 4.0 International License.

**Browse**

Producción CSIC - Pasarela Estadísticas Contacto

**DIGITAL CSIC / Humanidades y Ciencias Sociales / Centro de Ciencias Humanas y Sociales - Instituto de Economía, Geografía y Demografía (IC)**

English español

**(CCHS-IEGD) Envejecimiento en red : [83]**

Envejecimiento [en-red] es un blog de observación y análisis sobre el envejecimiento de la población. Forma parte del portal temático Envejecimiento en red, del Departamento de Población del CSIC en su Centro de Ciencias Humanas y Sociales. Su objetivo es transferir conocimiento y compartir experiencias innovadoras desde diferentes ámbitos (salud, demografía, economía, nuevas tecnologías, servicios sociales, etc.). Analiza regularmente datos estadísticos de diversas fuentes. El fenómeno del envejecimiento ocupa un lugar relevante en las estrategias de actuación de las políticas de investigación e innovación. Envejecimiento [en-red] es un blog colaborativo donde participan diferentes autores invitados. Sus editores son Antonio Abellán García e Isabel Fernández Morales.

Buscar

Fecha Publicación Autor Título Palabras Clave Agencia Financiadora Fecha Envío

Suscríbete para recibir un email cada vez que se graba un nuevo ítem en esta colección

Items en la colección (ordenados por Fecha de envío en orden Descendente): 1 a 20 de 83

Derechos	Preview	Fecha Public.	Título	Autor(es)	Tipo
		2017	<b>El umbral subjetivo de inicio de la vejez es más elevado que el definido por la edad cronológica (65 años)</b>	Abellán García, Antonio  Ayala García, Alba	Entrada de blog
		2017	<b>Día Internacional para la Erradicación de la Pobreza, 17 de octubre</b>	Abellán García, Antonio  Ayala García, Alba  Pujol Rodríguez, Rogelio	Entrada de blog
		2017	<b>La brecha digital continúa reduciéndose</b>	Ayala García, Alba  Abellán García, Antonio	Entrada de blog



# Publishing Books of Abstracts and conference contributions



ABOUT NEWS PRODUCTS

HOME CONTACT US

## GEOS 4

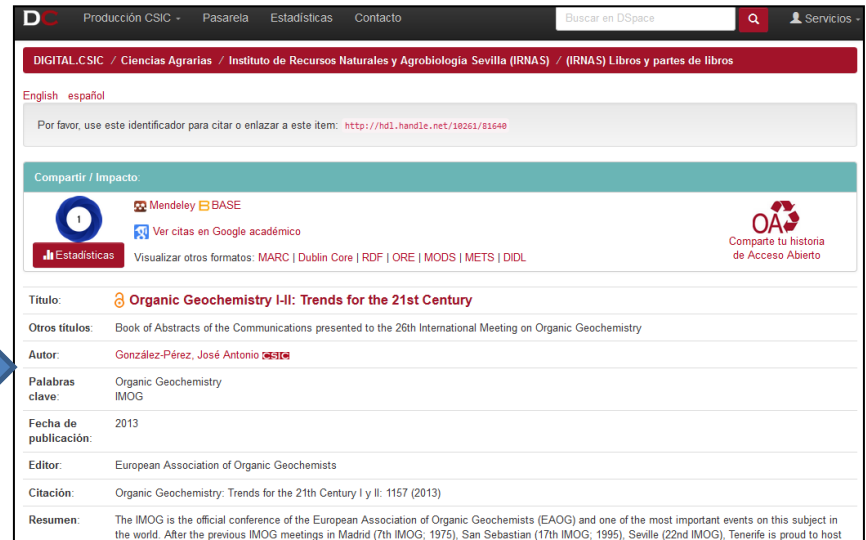
September 11, 2013

### GEOS4 at the International Meeting on Organic Geochemistry (IMOG 2013)

The IMOG is the largest meeting on Organic Geochemistry worldwide and an outstanding opportunity to discuss research results carried out in academia and industry, with topics ranging from Petroleum Geochemistry to Biogeochemistry.

GEOS4 co-founders Brian Horsfield and Rolando di Primio are actively involved, with a presentation by Brian on "The evolving source and reservoir properties of the Posidonia unconventional resources play", and Rolando being a member of the Scientific Committee and chairing the session "Hydrocarbon Generation, Expulsion and Migration". Both are co-authors of numerous presentations and posters. If you attend, [get in contact](#) to schedule a meeting at the conference.

The 26th International Meeting on Organic Geochemistry (IMOG 2013) will be held in Costa Adeje,



Producción CSIC - Pasarela Estadísticas Contacto

DIGITAL.CSIC / Ciencias Agrarias / Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología Sevilla (IRNAS) / (IRNAS) Libros y partes de libros

English español

Por favor, use este identificador para citar o enlazar a este ítem: <http://hdl.handle.net/10261/81640>

Compartir / Impacto

Mendeley BASE Ver citas en Google académico

Estadísticas Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

OA3 Comparte tu historia de Acceso Abierto

Título: Organic Geochemistry I-II: Trends for the 21st Century

Otros títulos: Book of Abstracts of the Communications presented to the 26th International Meeting on Organic Geochemistry

Autor: González-Pérez, José Antonio

Palabras clave: Organic Geochemistry IMOG

Fecha de publicación: 2013

Editor: European Association of Organic Geochemists

Citación: Organic Geochemistry: Trends for the 21st Century I y II: 1157 (2013)

Resumen: The IMOG is the official conference of the European Association of Organic Geochemists (EAOG) and one of the most important events on this subject in the world. After the previous IMOG meetings in Madrid (7th IMOG, 1975), San Sebastian (17th IMOG, 1995), Seville (22nd IMOG, 1995), Tenerife is proud to host the 26th IMOG. The 26th IMOG will be held in Costa Adeje, Tenerife from September 11 to 15, 2013. The 26th IMOG is a unique opportunity for researchers in the field of Organic Geochemistry to present their work and to discuss it with other experts in the field. The 26th IMOG is a unique opportunity for researchers in the field of Organic Geochemistry to present their work and to discuss it with other experts in the field.



¿Qué es AEFA? Agronutrientes Bioestimulantes Asociados Blog Contacto

## XI Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal

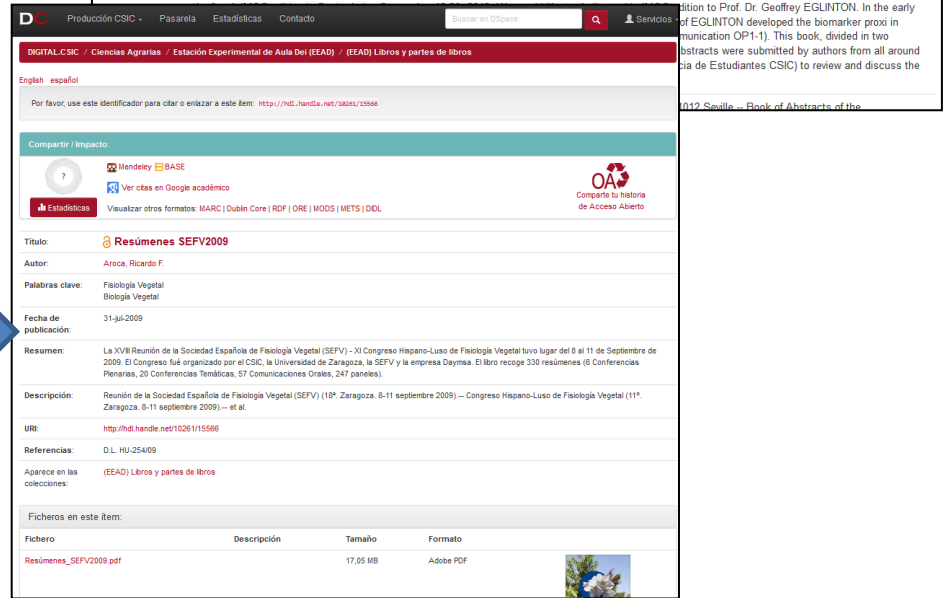
Follow @AefAgra Tweets por el @AefAgra.

Entrevista con Entrevistas técnicas

Glosario Glosario de términos útiles en agricultura Vocabulario

Dayma junto a la Fisiología Vegetal

La XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal (SEFV) - y el XI Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal, tiene lugar en Zaragoza (España) durante los días 8 al 11 de septiembre de 2009. Este Congreso se viene celebrando con carácter bienal desde 1974 por la Sociedad Española, y desde 1989 como Congreso conjunto Hispano-Portugués, siendo un importante punto de encuentro para todos aquellos científicos



Producción CSIC - Pasarela Estadísticas Contacto

DIGITAL.CSIC / Ciencias Agrarias / Estación Experimental de Aula Dei (EAD) / (EAD) Libros y partes de libros

English español

Por favor, use este identificador para citar o enlazar a este ítem: <http://hdl.handle.net/10261/15566>

Compartir / Impacto

Mendeley BASE Ver citas en Google académico

Estadísticas Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

OA3 Comparte tu historia de Acceso Abierto

Título: Resúmenes SEFV2009

Autor: Arco, Ricardo F.

Palabras clave: Fisiología Vegetal Biología Vegetal

Fecha de publicación: 31-jul-2009

Resumen: La XVII Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal (SEFV) - XI Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal tuvo lugar del 8 al 11 de Septiembre de 2009. El Congreso fue organizado por el CSIC, la Universidad de Zaragoza, la SEFV y la empresa Dayma. El libro recoge 330 resúmenes (6 Conferencias Plenarias, 20 Conferencias Temáticas, 57 Comunicaciones Orales, 247 paneles).

Descripción: Reunión de la Sociedad Española de Fisiología Vegetal (SEFV) (XVII Congreso Hispano-Luso de Fisiología Vegetal) 11ª. Zaragoza. 8-11 septiembre 2009. -- et al.

URI: <http://hdl.handle.net/10261/15566>

Referencias: D.L. HU-254/09

Aparece en las colecciones: (EAD) Libros y partes de libros


Ficheros en este ítem:

Fichero	Descripción	Tamaño	Formato
Resúmenes_SEFV2009.pdf		17,05 MB	Adobe PDF


# Supporting Open Science projects

**NEARCHING FACTORY**

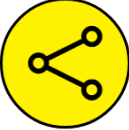
What's it all about? What are we going to talk about? Blog When and where? Video conference Contact




**Regenerate**  
To regenerate the conditions for the professional practice of archaeology



**Incorporate**  
To incorporate new types of activity into the practice of archaeology




**Align**  
To align the archaeological profession with social demands regarding the use of Heritage



**Anticipate**  
To anticipate what needs to be changed in order to make all of the above possible

Home About the SPEI Global drought monitor **Global SPEI database** Tools Contact



# Global SPEI database

**Information**

The Global SPEI database, SPEIbase, offers long-time, robust information about drought conditions at the global scale, with a 0.5 degrees spatial resolution and a monthly time resolution. It has a multi-scale character, providing SPEI time-series between 1 and 48 months. Currently it covers the period between January 1901 and December 2015.

The SPEIbase can be accessed from [digitalCSIC](#).

The SPEIbase is based on monthly precipitation and potential evapotranspiration from the Climatic Research Unit of the University of East Anglia. Currently the [version 3.23 of the CRU TS dataset](#) has been used. The SPEIbase is usually updated as soon as new data becomes available.

The SPEIbase consists of standardized values over the emerged land pixels. No land pixels are assigned a value of 1.0x10<sup>30</sup>. In some rare cases it was not possible to achieve a good fit to the log-logistic distribution, resulting in a NAN (not a number) value in the database.

Information

Version history

Single location

SPEIbase details

Licensing

Metadata

Format: netcdf

DC Producción CSIC Pasarela Estadísticas Contacto

Buscar en DSpace

DIGITAL.CSIC / Humanidades y Ciencias Sociales / Instituto de Ciencias del Patrimonio (INCIPIT)

English español

## (INCIPIT) NEARCHing Factory Repositorium : [21]



This project has been funded with support from the European Commission in the framework of the NEARCH Project. This repository reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which be made of the information contained therein.

NEARCHing Factory recoge buena parte de la documentación generada durante la celebración de la reunión del mismo nombre, que tuvo lugar en Santiago de Compostela, entre el 30 de enero y el 1 de febrero de 2017. A esta reunión acudieron más de ochenta personas de más de veinte países de Europa y América, para hablar de nuevos escenarios para la arqueología, y para el trabajo en patrimonio cultural en general.

Durante dos días y medio se realizaron varias sesiones plenarias (conferencias, charlas, entrevistas), pero también se organizaron varios grupos que trabajaron intensivamente sobre diversos temas de interés. También hubo tiempo para el debate y para la realización de actividades de campo en la ciudad de Santiago.

La colección está integrada por gran cantidad de material documental generado, que ponemos así a disposición del público: información básica sobre la NEARCHing Factory (material publicitario, objetivos, programa, participantes), los distintos informes de los grupos de trabajo y de la actividad de campo, las presentaciones de powerpoint que sintetizan el trabajo realizado por cada grupo, registros de video y de audio de las actividades plenarias, fotografías ilustrativas de la actividad realizada, entre otros archivos que pueden resultar de interés tanto para especialistas como para el público general.


























NEARCHing Factory contains a large part of the documentation generated during the so-called event that took place in Santiago de Compostela from 30th January to 1st February 2017. Over 80 people from over twenty countries of Europe and America attended the meeting to speak about new scenarios for archaeology and for the cultural heritage work in general.

Several plenary sessions (conferences, talks, interviews) and different working groups focused on various topics of interest were carried out during two days and a half. There was also time for debate and for field activities in Santiago de Compostela.

DC Producción CSIC Pasarela Estadísticas Contacto

Buscar en DSpace

Servicios

Derechos	Preview	Fecha Public.	Título	Autor(es)	Tipo
1		sep-2010	The SPEIbase: A new gridded product for the analysis of drought variability and drought impacts	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M.  López-Moreno, Juan I.  Angulo-Martínez, Marta  El Kenawy, Ahmed M. 	Presentación
2		11-nov-2014	SPEIbase v.2.3	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M. 	Dataset
3		25-jul-2017	SPEIbase v.2.5	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M. 	Dataset
4		9-feb-2016	SPEIbase v.2.4	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M. 	Dataset
5		15-mar-2013	SPEIbase v.2.2	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M. 	Dataset
6		12-abr-2012	SPEIbase v.2	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M. 	Dataset
7		oct-2010	A Multiscalar Global Drought Dataset: The SPEIbase: A New Gridded Product for the Analysis of Drought Variability and Impacts	Beguería, Santiago  Vicente Serrano, Sergio M.  Angulo-Martínez, Marta 	Artículo

**Palabras clave**

Drought 10

Evapotranspiration 3

Climate change 7

Climate data 7

Digital CSIC 7

Global data 7

Precipitation 7

SPEI 3

Drought index 3

Acceso abierto 3

siguiente >

**Fecha de Publicación**

2000 - 2016 13



# Promoting uses of researcher profiles

**DIGITAL.CSIC**

Producción CSIC - Pasarela Estadísticas Contacto

Buscar en DSpace

**Contreras-Moreira, Bruno**

Colaboraciones Ver estadísticas de uso Alertas por Email RSS

**Perfil**

Foto:

Firma en Digital.CSIC (\*): Contreras-Moreira, Bruno

Centro o Instituto: CSIC - Estación Experimental de Aula Dei (EAD) / Fundación ARAID

Departamento: Grupo de Biología Computacional y Estructural / Computational & Structural Biology Lab

Categoría Profesional: Investigador científico ARAID

Especialización:

Desarrollo de métodos computacionales para la genómica y la regulación genética de plantas y el análisis estructural y funcional de macromoléculas biológicas. Objetivos: 1) Análisis evolutivo y estructural de factores de transcripción, metaloproteínas, enzimas y proteínas desordenadas en plantas. 2) Genómica de gramíneas: cebada y Brachypodium. 3) Selección de marcadores para mejora de cebada, diagnóstico molecular y metagenómica.

ORCID: 0000-0002-5462-907X

Perfil en Google Scholar: Google Scholar: xIWJ8JsAAAAJ

Otros identificadores (con url): Scopus authorID: 6602677166 researcherID: G-4334-2011 ResearchGate Published LinkedIn Twitter ARAID

Página web: Group website Group blog Group GitHub repository

Email: bcontreras@ead.csic.es

**Publications (Articles)**

See all

Most downloaded files	#
D: 58850 - interface_movie.gr - ITEM (1026128935)	5915
D: 208555 - modelo_comparativo_BContrerasMoreira.pdf - ITEM (1026158335)	4630
D: 1942560 - alineamiento_y_flogemas_BContreras_Ju2015.pdf - ITEM (10261171700)	3566
D: 75819 - Contreras_MaDidact_Programas_rocks.pdf - ITEM (1026106977)	3359
D: 39885 - taller_biotip.pdf - ITEM (1026119918)	2076
D: 1370648 - pangensome_workshop06032017.html - ITEM (1026114641)	1079
D: 1360373 - BContreras_algoritmos_v3_2017.pdf - ITEM (1026121892)	822
D: 50717 - Contreras_PlusOne_2009.pdf - ITEM (1026128871)	592
D: 305627 - CasasA_TAG_2013.pdf - ITEM (1026187975)	472
D: 1023944 - Lopez-MilanA_FrontiersPlantSci_2015.pdf - ITEM (1026111454)	402
D: 1016022 - Contreras-MoreiraB_Steinhardt2015.pdf - ITEM (1026110896)	342
D: 1171025 - yartuall_comcong_2014.pdf - ITEM (10261126799)	330
D: 988184 - CasasAM_FrontPlantSci_2014_525_1.pdf - ITEM (1026197928)	267
D: 872441 - ContrerasB_Bioinformatica_2014_30_2.pdf - ITEM (1026191888)	252
D: 982771 - 1471-2164-15-317.pdf - ITEM (1026196106)	241
D: 58724 - ContrerasB_AppEnvBio_2008.pdf - ITEM (1026128874)	240
D: 71731 - CasasA_TAG_2011.pdf - ITEM (1026105054)	239
D: 40301 - dna_superfamilies_2009_author.pdf - ITEM (1026114779)	238
D: 1319887 - yartuall_12nBGS-3_2016.pdf - ITEM (10261133713)	229
D: 209901 - YruelB_BMCGenomics_2013_14_772.pdf - ITEM (1026106786)	220
D: 1319888 - CasasAM_12nBGS_2016.pdf - ITEM (1026113366)	217
D: 32574 - 3Dfootprint2009.pdf - ITEM (1026117058)	210
D: 45725 - ContrerasB_AppEnviron Microbiol_2013_79.pdf - ITEM (1026108836)	201
D: 1171013 - CasasAM_comcong_2014.pdf - ITEM (10261126795)	196

Al usar los servicios de Twitter, aceptas nuestra Política de cookies y de Transferencia de datos fuera de la UE. Twitter y sus socios operan a nivel global de estadísticas, la personalización y los anuncios, entre otros.

Inicio Momentos 69 Notif

**BContrerasMoreira**  
@BrunoContrerasM

Seguir

Pan-genomes: estimating the true genomic diversity of plant species:  
[digital.csic.es/handle/10261/1...](http://digital.csic.es/handle/10261/1...) #pgev2017 [last article just accepted]

Traducir del inglés

8:59 - 9 oct. 2017

Twitter tu respuesta

**Tendencias para ti**

#DefendiendoAlmalo #OTDirecto4D #PremiosCEPIME17 Junqueras El CIS Verano 1993 Francisco Granados #paro ANC y Omnium #DecisionesEGovernARV

© 2017 Twitter Sobre nosotros Centro de Ayuda Condiciones Política de privacidad Cookies

## #!/perl/bioinfo

En este rincón compartimos ideas y código para resolver problemas de bioinformática. Laboratorio de biología computacional y estructural: <http://www.eead.csic.es/compbio>

7 de septiembre de 2017

acogemos un estudiante o postdoc del programa EMHE

Hola, nuestro laboratorio tiene interés en acoger a un estudiante de doctorado o postdoc de Argentina, Costa Rica, Perú y Uruguay del programa EMHE "Enhancing Mobility between Latin-American and Caribbean countries and Europe". Las instrucciones para participar en la convocatoria están en <http://www.csic.es/programa-emhe>

Nuestra propuesta, que podréis encontrar en en las páginas web de las agencias financiadoras latinoamericanas MINCYT (ar), MICITT (cr), CONICYTEC (pe) y ANII (uy), gira en torno a la idea de que el pangenoma de una especie, la unión de todos los genomas de sus individuos, contiene variabilidad genética (codificante y no codificante) útil para estudiar el fenotipo, tanto en microorganismos como plantas. Sin embargo, construir y manejar pangenomas supone un reto. Este proyecto contribuirá a facilitar este tipo de análisis, en base a nuestra experiencia previa con [https://github.com/veead-csic-combio/get\\_homologues](https://github.com/veead-csic-combio/get_homologues).

El candidato o candidata deberá tener conocimientos de Biología Molecular, Genómica y Biología Computacional, incluyendo experiencia real en el uso de lenguajes de programación en entornos Linux, como por ejemplo Perl, Python, R, Java o C++. Este blog es una buena muestra del trabajo en el grupo. Por favor contacta con [bcontreras@ead.csic.es](mailto:bcontreras@ead.csic.es) (<https://digital.csic.es/cnrs/rp/p02661>).

Un saludo,  
Bruno

Translate

Seleccionar idioma

Con la tecnología de Google Traductor de Google

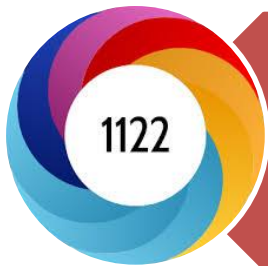
Buscar

Tweets by BrunoContrerasM

**categorías**

perl NGS bioinformática alineamiento blast curso python secuencias FASTQ bioinformática biología fasta programación POB R algoritmos bioquímica laboratorio medicina congreso lenguaje trabajos C estructura footprintdb linux biología computacional estructura secundaria one-liners postdoc: proteína tesis C+ NCB PCR SNP anotación comprensión divulgación doctorado get\_homologues jornadas multicore paralelización patrones script sort/transcription factors DNA binding GO RNAseq estructura de datos excel expresiones

# Altmetric in DIGITAL.CSIC



Technical Implementation of Altmetric Badge on all types of items (dc.identifier.doi, dc.identifier.uri)



Altmetric data useful for finding out what CSIC research topics reach wider communities; geolocate traffic; set the basis for potential collaborations; double check whether marketing campaigns are working..

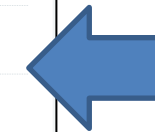
[Important how to interpret the score](#)



Using Altmetric Explorer for Librarians to collect aggregated data, generate CSV reports, full range of filters

# Tracking interest in DIGITAL.CSIC outputs

- Identification of top DIGITAL.CSIC Technical Office outputs



EXPLORER/OUTPUTS?q=DIGITAL.CSIC

Search for research outputs...

Showing all research outputs sorted by Altmetric Attention Score with keywords containing DIGITAL.CSIC

Sort by: Altmetric Attention Score

CSIC Abierto 13 Article, May 2016	Formando para formar en Acceso Abierto desde las Bibliotecas del Sistema... Article, November 2017	Introducción a Open Science Article, April 2017
Memoria 2014 de Digital.CSIC Article, July 2015	Guía para la apertura de perfiles de autor en DIGITAL.CSIC Article, February 2017	DIGITAL.CSIC: Mandatos de acceso abierto e indicadores emergentes de la... Article, April 2016
DIGITAL.CSIC: Reutilización de la ciencia y gestión de copyright Article, April 2016	Digital.CSIC: buenas prácticas y estándares en la descripción de RECURSOS y... Article, April 2016	Agencias financiadoras: guía de normalización Article, September 2015
CSIC Abierto 14 Article, December 2016	Digital.CSIC, ¿qué sucedió en 2015? Article, April 2016	Memoria 2016 de Digital.CSIC Article, June 2017
Vías de acceso abierto para la producción científica CSIC Article	Acceso Abierto a Publicaciones y Datos en Horizonte2020. Servicios de... Article, March 2017	Ley de la Ciencia española, ¿cómo puedo cumplir con el mandato a través de... Article, September 2015
CSIC Abierto 15 Article, May 2017	Poster divulgativo del proyecto OPRM Article, September 2016	Cumplimiento de mandatos europeos de acceso abierto: aportación de Digital... Article, February 2015
Altmetrics and open peer review module at DIGITAL.CSIC Article, June 2016	Servicios de DIGITAL.CSIC para datos de investigación Article, November 2016	Horizonte2020, ¿cómo puedo cumplir con el mandato a través de Digital.CSIC? Article, September 2015

**CSIC**

**BARTUMEUS FERRÉ, FREDERIC**  
Head of Continental Ecology Department, ICREA Research Professor

My research is focused in the emerging field of movement ecology, which aims to reveal the complex forces that drive movement and dispersal patterns of animals (including humans). Improved tracking technology (GPS, bio-loggers, smart phones) demands an integrative view, with new computational tools and modelling frameworks to understand unexplored levels of detail from a constantly growing number of species. I am contributing to this scientific revolution based on a broad, highly collaborative and interdisciplinary research program, founded solidly on statistical physics and quantitative ecology. A central question in my research is how animals use information and their motor properties to optimize search strategies. The mechanistic linkage between behavioral processes and movement patterns is also key to understanding globalised problems such as the perpetuation of social inequality among humans or the spread of vector-borne infectious diseases.

Keywords: Movement Ecology, Search behaviour, Optimal foraging, Migration, Conservation Biology, Invasion ecology, Human mobility, Computational and Theoretical Ecology

Email: [bar.ferr@icrea.csic.es](mailto:bar.ferr@icrea.csic.es)  
Twitter: @bmferré  
Publication profiles +

- Reports of Aggregated data for researchers

41 Citizen science provides a reliable and scalable tool to track disease... Article in <i>Nature Communications</i> , October 2017	43 New Approaches to Human Mobility: Using Mobile Phones for Demographic Research Article in <i>Demography</i> , November 2012	35 Thermal stratification drives movement of a coastal apex predator Article in <i>Scientific Reports</i> , April 2017
15 Direct Evidence of Adult Aedes albopictus Dispersal by Car Article in <i>Scientific Reports</i> , October 2017	9 Optimizing the Encounter Rate in Biological Interactions: Lévy versus... Article in <i>Physical Review Letters</i> , February 2002	9 Fishery Discards Impact on Seabird Movement Patterns at Regional Scales Article in <i>Current Biology</i> , January 2010
9 Early-life foraging: Behavioral responses of newly fledged albatrosses to... Article in <i>Ecology and Evolution</i> , July 2017	7 T cell migration, search strategies and mechanisms Article in <i>Nature Reviews Immunology</i> , February 2016	6 Generation and maintenance of predation hotspots of a functionally important... Article in <i>Functional Ecology</i> , September 2017
4 How superdiffusion gets arrested: ecological encounters explain shift from... Article in <i>Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences</i> , January 2013	3 Lévy flight random searches in biological phenomena Article in <i>Physica A</i> , November 2002	3 Intermittent Motion in Desert Locusts: Behavioural Complexity in Simple... Article in <i>PLoS Computational Biology</i> , May 2012
2 Animal movement, search strategies and behavioural ecology: a cross... Article in <i>Journal of Animal Ecology</i> , March 2010	2 Evaluating a key herbivorous fish as a mobile link: a Brownian bridge approach Article in <i>Marine Ecology Progress Series</i> , October 2013	2 Reorientation patterns in central-place foraging: internal clocks and... Article in <i>Journal of The Royal Society Interface</i> , January 2014
1 Stochastic Optimal Foraging: Tuning Intensive and Extensive Dynamics in... Article in <i>PLoS ONE</i> , September 2014	1 Experimental evidence for inherent Lévy search behaviour in foraging animals Article in <i>Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences</i> , April 2015	1 Fractal reorientation clocks: Linking animal behavior to statistical patterns... Article in <i>Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America</i> , December 2008
1 Search times with arbitrary detection constraints Article in <i>Physical Review E: Statistical, Nonlinear, and Soft Matter Physics</i> , January 2013	1 Approaches to passive mosquito surveillance in the EU Article in <i>Parasites &amp; Vectors</i> , January 2015	1 Signatures of chaos in animal search patterns Article in <i>Scientific Reports</i> , March 2016
1 Expectation-Maximization Binary Clustering for Behavioural Annotation Article in <i>PLoS ONE</i> , March 2016	1 Optimal Interference in Search Strategies under Speed-Selective Targeting Article in <i>Physical Review Letters</i> , January 2012	1 Behavioural ecology cannot turn its back on Lévy walk research: Comment on... Article in <i>Physics of Life Reviews</i>

# How to interpret Altmetric data?



Most viewed items		#
ID: 325679 - Islam: pasado, presente y futuro		125937
ID: 89677 - El proyecto AU: Estudio arqueométrico de la producción de oro en la Península Ibérica		22120
ID: 8645 - Fuentes de información electrónicas para la investigación en Biblioteconomía		13031
ID: 178 - Análisis de redes sociales: o cómo representar las estructuras sociales subyacentes		7170
ID: 82386 - Deporte, Salud y Calidad de Vida. Del discurso del sentido común al discurso experto		7111
ID: 10557 - La situación económica actual en América Latina y El Caribe		6940
ID: 134 - La crisis de la política en América Latina		5159
ID: 5589 - Las Repercusiones de la Revolución Francesa en el Caribe Español: Los Casos de Santo Domingo y Trinidad		4581
ID: 36722 - Tesauro ISOC de Psicología. 1995		4522
ID: 10665 - Construcción social del espacio y reconstrucción arqueológica del paisaje		4506
ID: 29511 - Plano de Madrid de "Facundo Cañada López" de 1900		3866
ID: 659 - Problemas de la consolidación del occidente en América Latina en la década de los 90		3815
ID: 108 - El concepto de exclusión en política social		3638
ID: 6889 - Análisis de la política de desarrollo social en las Américas		3584
ID: 68017 - Los Sistemas de Información Geográfica y la Investigación en Ciencias Humanas y Sociales		3391
ID: 79430 - Carga tu producción científica a través de tu biblioteca al Servicio de Archivo Delegado		3357

Most viewed items in  
Humanities/Social Sciences  
collections since August 2015

Most downloaded files		#
ID: 76954 - Tesis Salvador Meseguer Llopis.pdf - ITEM:( 10261/37502)		114768
ID: 180089 - Fármacos antiarrítmicos.PDF - ITEM:( 10261/78946)		81236
ID: 177599 - Fisiología de la prolectina.pdf - ITEM:( 10261/78144)		396
ID: 849901 - INTRODUCCION.pdf - ITEM:( 10261/91733)		218
ID: 186366 - barrera hematoencefálica.pdf - ITEM:( 10261/81117)		199
ID: 66588 - REV_20091030_01677.pdf - ITEM:( 10261/32626)		189
ID: 23991 - CajaArt.pdf - ITEM:( 10261/12879)		149
ID: 84559 - Páginas de EVENTOS310014[1].pdf - ITEM:( 10261/41022)		131
ID: 999185 - TESIS DOCTORAL RGC.pdf - ITEM:( 10261/101926)		113
ID: 8770 - Tesis doctoral de Salvador Meseguer Llopis.pdf - ITEM:( 10261/37502)		101
ID: 104143 - ANALISIS DE CALIDAD DE VIDA.pdf - ITEM:( 10261/78144)		101
ID: 1014396 - Imagen de difusión y perfusión.pdf - ITEM:( 10261/104121)		933
ID: 84242 - CAPITULOS_DE_LIBROS314333[1].pdf - ITEM:( 10261/40870)		907
ID: 127143 - ANTIOXIDANTS & REDOX SIGNALING, 17(5)(766-774).pdf - ITEM:( 10261/59031)		823
ID: 82786 - TESIS_EnriqueRodriguezSanchez.pdf - ITEM:( 10261/40187)		764
ID: 7415 - Ayala_FemsMicroRev_234.pdf - ITEM:( 10261/4779)		735

Most downloaded items in Biology/Biomedicine  
collections since August 2015  
High presence of PhD theses amongst top items

CSIC Research Pasarela Statistics Contact Search DSpace Sign on to: -

DIGITAL.CSIC / Humanidades y Ciencias Sociales / Escuela de Estudios Árabes (EEA) / (EEA) Libros y partes de libros

English español

Please use this identifier to cite or link to this item: <http://hdl.handle.net/10261/346388>

Share/Impact:

Statistics

Mendeley BASE f in t w y s k See citations in Google Scholar Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

OA Share your Open Access Story

Title: Islam: pasado, presente y futuro

Other Titles: ¿Hacia una sociedad intercultural?

Authors: Carballeira Debas, Ana María González Santos, María Teresa

Keywords: Islam, Musulmán, Interculturalidad, Inmigración, Políamia, Ibn Jaldun, Muslim, Interculturality, Immigration

CSIC Research Pasarela Statistics Contact Search DSpace Sign on to: -

DIGITAL.CSIC / Biología y Biomedicina / Instituto de Biomedicina de Valencia (IBV) / (IBV) Tesis

English español

Please use this identifier to cite or link to this item: <http://hdl.handle.net/10261/37592>

Share/Impact:

Statistics

Mendeley BASE f in t w y s k See citations in Google Scholar Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

OA Share your Open Access Story

Title: Regulación de la expresión génica durante la diferenciación de células SH-SY5Y inducida por Acido Retinoico: Splicing Alternativo y microRNAs

Authors: Meseguer, Salvador

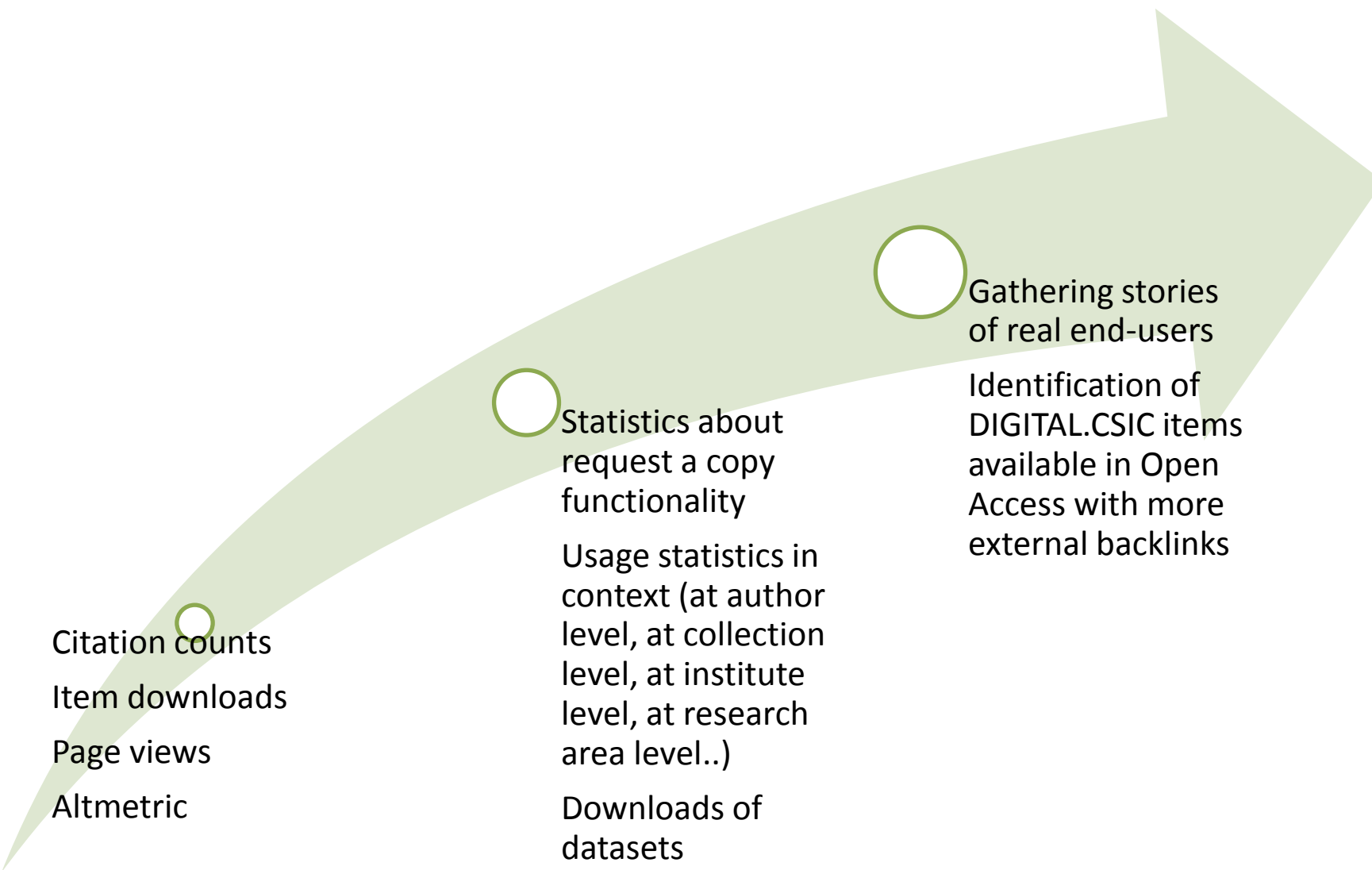
Advisor: Baretino Fraile, Domingo

Issue Date: 1-Jul-2011

Publisher: Universidad de Valencia CSIC - Instituto de Biomedicina de Valencia (IBV)

URI: <http://hdl.handle.net/10261/37502>

## 2. Indicators to track reuse by a global community



Citation counts  
Item downloads  
Page views  
Altmetric

Statistics about request a copy functionality  
Usage statistics in context (at author level, at collection level, at institute level, at research area level..)  
Downloads of datasets


Gathering stories of real end-users  
Identification of DIGITAL.CSIC items available in Open Access with more external backlinks



# Collecting downloads of datasets

#	Prefix	Total attempted	Successful	Failed	Total unique DOIs	Unique DOI: successes	Unique DOI: failures	Top 10 DOIs: successes
26	10.20350 CSIC.DIGITAL	6232	6214	18	4810	4799	11	<ol style="list-style-type: none"> <li>10.20350/DIGITALC SIC/7393 meta (30)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/8512 meta (12)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/2692 meta (10)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/1546148515 me ta (10)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/8503 meta (9)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/8507 meta (9)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/8509 meta (8)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/2877 meta (8)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/8502 meta (8)</li> <li>10.20350/DIGITALC SIC/369 meta (7)</li> </ol>

<https://stats.datacite.org/?q=#tab-resolution-report> (September 2017 data)

<div>  Producción CSIC + Pasarela Estadísticas Contacto </div> <div>Buscar en Digapac</div> <div>Servicios</div>	
Archivos más descargados	#
ID: 1346040 - spp_abundance_Nightjars.txt - ITEM ( 10261/139765)	228
ID: 1327744 - returning birds.txt - ITEM ( 10261/135062)	185
ID: 1313508 - latencia_aciertos_parejas2.txt - ITEM ( 10261/133007)	141
ID: 1313509 - readMe.txt - ITEM ( 10261/133007)	117
ID: 995123 - Radiotracking_PlosOne2014.txt - ITEM ( 10261/100445)	105
ID: 995125 - BodyCondition_PlosOne2014.txt - ITEM ( 10261/100445)	105
ID: 1327741 - crossfostered birds.txt - ITEM ( 10261/135062)	104
ID: 1354690 - slope_u_1980_2014.asc - ITEM ( 10261/142056)	98
ID: 1056123 - README_ForagingTrip_Analyses.txt - ITEM ( 10261/123225)	95
ID: 1327743 - readme-returning birds.txt - ITEM ( 10261/135062)	94
ID: 999732 - Birds per night 2007-2013.txt - ITEM ( 10261/102107)	92
ID: 1056093 - README_DailyPatterns_6h.txt - ITEM ( 10261/123225)	90
ID: 1177140 - Information for datasets.docx - ITEM ( 10261/128374)	83
ID: 1354685 - pvalue_u_1980_2014.asc - ITEM ( 10261/142056)	81
ID: 1054771 - Greylag geese 1980_2009.xlsx - ITEM ( 10261/122692)	76
ID: 978679 - Aman_et_al_matrix_sppx_traits.xlsx - ITEM ( 10261/94809)	75
ID: 1354686 - pvalue_v_1980_2014.asc - ITEM ( 10261/142056)	67

Most downloaded datasets under Doñana Biological Station collections

# Counting the usage of “Request a private copy” functionality








- Heavily requested by PhD and bachelor students, researchers, museums etc
- More than 120 personal requests through the repository in a year
- Text in the book: ***The entire high-resolution pdf file of this book is available for download from the web site***  
***<https://digital.csic.es/handle/10261/130147>.***  
*At that page, you can click on the word “English” at the upper left to make sure the information is in English rather than Spanish. At the lower right, click on the button “Request a copy”, which will bring you a new page from which you can send an email requesting access to the pdf. The book is also available from Springer as a pdf or e-book through institutional agreements.*


DIGITAL.CSIC / Recursos Naturales / Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) / (MNCN) Libros y partes de libros


English español

Please use this identifier to cite or link to this item: <http://hdl.handle.net/10261/130147>


Share/Impact:

 Mendeley  BASE      OA Share your Open Access Story

 Statistics Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

Title:  **Atlas of Taphonomic Identifications**

Other Titles: 1001+ Images of Fossil and Recent Mammal Bone Modification

Authors: Fernández-Jalvo, Yolanda  Andrews, Peter

Keywords: Taphonomy  
Palaeoecology  
Palaeoanthropology  
Forensic studies  
Histology  
Surface modifications  
Chemical composition  
Tafonomia  
Paleoecología  
Paleoantropología  
Estudios forenses

Files in This Item:			
File	Description	Size	Format
<a href="#">Atlas_Taphonomy_2016.pdf</a>	Embargoed until July 30, 2030	607,29 MB	Adobe PDF
			Thumbnail
			<a href="#">View/Open</a> <a href="#">Request a copy</a>

# DIGITAL.CSIC Open in order to...Portal

## 9 types of stories

- Enhanced access to scientific and educational resources
- Advancements in scientific and technological innovation
- More information for caretakers and patients
- Promotion of research careers
- Preservation of scientific heritage
- Push to new teaching methods
- Increased public impact of science
- Open Science Labs
- Information sources for Media
- Other

## Showcasing uses by a wide and diverse community:

The stories highlight concrete benefits for researchers, independent scholars, students, caretakers, doctors, journalists, teachers, NGOs, cultural curators, citizen scientists, SMEs, passionate about science and cultural heritage etcetera

2 ways to gather evidence of reuse: through the “Share your Open Access story” form available at item level in the repository and homepage and through SEO analysis

Video:

<https://www.youtube.com/watch?v=UXr943NXhNo>

## a) Stories by DIGITAL.CSIC readers



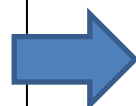
**Miriam García Martínez**

**Redactora y fotógrafa culinaria autónoma,  
España**

Miriam García Gastro: gastrocontenidos con corazón



Ha usado los trabajos en acceso abierto [Aceituna de Mesa: de la fermentación tradicional a la utilización de cultivos iniciadores](#) de José Luis Ruiz-Barba; Rufino Jiménez Díaz y [Bacterias del ácido láctico en la fermentación de aceitunas de mesa](#) de M. Carmen Durán Quintana; Concepción Romero Barranco; Pedro García García; Manuel Brenes Balbuena; A. Garrido Fernández ([CSIC – Instituto de la Grasa \(IG\)](#)) para documentarse en la recreación de una receta tradicional de curado de aceitunas.



Ver más




## Infografía


DIGITAL CISC / Ciencia y Tecnología de Alimentos / Instituto de la Grasa (IG) / (IG) Artículos


English español


Please use this identifier to cite or link to this item: <http://hdl.handle.net/10302/4748>

Share/Impact




 Mendeley  BASE

 See citations in Google Scholar

 Statistics Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL



**Title:** **Actuación de Mesa: de la fermentación tradicional a la utilización de productos ya iniciados**

**Authors:** Ruiz-Barba, José Luis  Jiménez Díaz, Rufino 

**Keywords:** Aceitunas de mesa  
Tecnología de alimentos  
Fermentación de vegetales  
Cultivos iniciadores

**Issue Date:** Jan-2005

**Publisher:** Centro Tecnológico Nacional de la Conserva y Alimentación

**Citation:** CTC Alimentación 34. 43-46 (2005)

**Abstract:** Existen muchos métodos de procesamiento para conseguir que las aceitunas de mesa sean comestibles, pero todos ellos están orientados a eliminar el amargor natural de las mismas provocado por la presencia de compuestos fenólicos, principalmente oleuropeína. Entre estos métodos, el más importante por el volumen de frutos procesados, los recursos económicos que genera y su complejidad microbológica es el denominado de obtención de aceitunas verdes estilo español o sevillano. Este procedimiento, tradicional y empírico hasta hace poco, ha necesitado de un gran esfuerzo de investigación científica para llegar a su perfección. En la IG de la Grasa se ha emprendido un proyecto de investigación a largo plazo relevante en el desarrollo de una base de parte de esas investigaciones desde el primer momento de su fundación, a principios de los años 40 del siglo pasado; y nuestro grupo de investigación ha tenido la fortuna de contribuir de manera efectiva a la mejora de dicho procedimiento, ya que hemos dedicado todo nuestro esfuerzo investigador a la biotecnología de las bacterias lácticas en relación con la fermentación de vegetales. Ello nos ha permitido desarrollar cultivos iniciadores, cuyo uso se hace exclusivamente a la fermentación de aceitunas sino de otros muchos productos vegetales con destino al consumo humano.

**Description:** La OTRI del Centro Tecnológico Nacional de la Conserva y Alimentación junto con la OTI del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, colaboran en el Proyecto AGRO2003, el cual ha sido apoyado por el Ministerio de Ciencia y Tecnología y financiado por el Ministerio de Educación y Ciencia. El objetivo principal de esta nueva actuación es estudiar las distintas líneas de trabajo de los Centros del CSIC relacionadas con la alimentación, para transferir los resultados al sector industrial.

[illegible]

**DIGITAL.CSIC** OPEN SCIENCE

---

**COLECCIÓN  
CSIC – Instituto de la Grasa (IG). Artículos**



% ACCESO ABIERTO  
DE LA COLECCIÓN

# 51%

---

**Aceituna de Mesa: de la fermentación tradicional a la utilización de cultivos iniciadores**

José L. Ruiz-Barba; Rufino Jiménez Díaz



DESCARGAS EN OCTUBRE 2017

# 214

DESCARGAS TOTALES (desde julio 2015)

# 6114

---

**IMPACTO DEL ACCESO ABIERTO**

Miriam García Martínez

Redactora y fotógrafa culinaria autónoma, España

**Miriam García Castro: gastrocontentidos con corazón**

Hu usado los trabajos en acceso abierto *Aceituna de Mesa*: de la fermentación tradicional a la utilización de cultivos iniciadores, de José Luis Ruiz-Barba; Rufino Jiménez Díaz y Bacterias del ácido láctico en la fermentación de aceitunas de mesa, de M. Carmen Durán Quintana; Concepción Romero Barrios; Pedro García García; Manuel Brenes Balbuena; A. Garrido Fernández (**CSIC – Instituto de la Grasa (IG)**) para documentarse en la recreación de una receta tradicional de curado de aceitunas.

---

**TOP ÍTEMS DE LA COLECCIÓN**

Control de pigmentos clorofílicos y carotenoides por HPLC en el aceite de oliva virgen

Beatriz Ganduli; Lourdes Gallardo; J. Garrido; María I. Minguez

Comparison of two mathematical models for correlating the organic matter removal efficiency with hydraulic retention time in a hybrid anaerobic baffled reactor treating molasses

Saeid Ghaniyari; Antonio Martín; Rafael Borja; M. A. Martín; N. Hedayas

Traditional process of green table olives. Rationalization of alkaline treatment

Antonio de Castro; Luis Rejano; S. Jaramilla

---

Vista rápida completa

Inicio octubre 2017

Panel de actualización de DIGITAL.CSIC

# b) Analysis of reuses of highly linked items and/or with lots of downloads



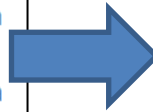
PhysicsOverflow, Internacional  
<https://www.physicsoverflow.org/>  
OA

PhysicsOverflow es una plataforma académica gratuita de nueva generación para físicos y astrónomos que, siguiendo el modelo de [MathOverflow](#), incluye un sistema innovador de validación científica y un foro de discusión para científicos.

En el foro de discusión abierto con la pregunta "Why is Type 0 string theory not so popular?" se cita el trabajo en acceso abierto en DIGITAL.CSIC [Type-0 T duality and the tachyon coupling](#) de Patrick Meessen y Tomás Ortín (CSIC – UAM Instituto de Física Teórica (IFT)) en una de las respuestas de los participantes.

[Ver más](#)

[Infografía](#)



DIGITAL.CSIC / Ciencia y Tecnologías Físicas / Instituto de Física Teórica (IFT) / (IFT) Artículos

English español

Por favor, use este identificador para citar o enlazar a este ítem: <http://hdl.handle.net/10261/39333>

Compartir / Impacto

Mendeley BASE

Citado 3 veces en WEB OF KNOWLEDGE | Ver citas en Google académico

Visualizar otros formatos: MARC | Dublin Core | RDF | ORE | MODS | METS | DIDL

OA

Comparte tu historia de Acceso Abierto

Estadísticas

Título: Type-0 T duality and the tachyon coupling

Autor: Meessen, Patrick; Ortín Miguel, Tomás

Fecha de publicación: 2001

Editor: American Physical Society

Citación: Physical Review D 64(12): 125005 (2001)

Resumen: We consider the T-duality relation between type-0A and -0B theories, and show that this constrains the possible couplings of the tachyon to the Ramond-Ramond (RR) fields. Because of the 'doubling' of the RR sector in type-0 theories, we are able to introduce a democratic formulation for the type-0 effective actions, in which there is no Chan-Paton term in the effective action. Finally, we discuss how to embed type-II solutions into type-0 theories.

Descripción: 19 páginas. - PACS number-: 11.25.Mg, 04.65.+e

Versión del editor: <http://dx.doi.org/10.1103/PhysRevD.64.125005>

URI: <http://hdl.handle.net/10261/39333>

DOI: 10.1103/PhysRevD.64.125005

ISSN: 0556-2821

Aparece en las colecciones: (IFT) Artículos (CFMAC-IFT) Artículos

physics Overflow Ask Question Submit Paper

Moderate

Submissions Reviews Questions Answers Unreviewed Unanswered Q&A Review

Why is Type 0 string theory not so popular? 203 views

▲ +2  
▼ -0

Of course Type 0 string theory contains tachyons in its spectrum that make it unstable. Why is there not some equivalent to GSO projection to get rid of those states? Also are there any non-perturbative dualities for this string theory? Finally, and what I care most, what do we learn from type 0 string theory that we can use in other theories?

string theory tachyon

asked Mar 11, 2015 in Theoretical Physics by JohnK (65 points) [revision history]  
edited Mar 11, 2015 by Arnold Neumaier

edit flag suggest edits vote to close permalink cite

add comment

1 Answer

▲ +2  
▼ -0

A GSO Projection does remove the fermions from the Type 0 string theories. In fact the two theories (0A, 0B) are exactly differentiated by their chirality, which is decided by the GSO projection.

However, the Type 0 string does not have spacetime supersymmetry (only worldsheet supersymmetry), and doesn't contain fermions in its spectrum.

As for dualities, there is a T-duality between the 0A and 0B strings, [1] (.ps.gz file, direct download), [2] (.pdf file, direct download) [3], [4].

Answering your last question, there is some interest in two-dimensional type 0 strings, and it's also used as a toy model to study closed string tachyon condensation among other properties.

DIGITAL.CSIC OPEN SCIENCE

COLECCIÓN CSIC-UAM – Instituto de Física Teórica (IFT). Artículos

OA

% ACCESO ABIERTO DE LA COLECCIÓN

52%

Type-0 duality and the tachyon coupling  
Patrick Meessen; Tomás Ortín Miguel

DESCARGAS EN OCTUBRE 2017

5

DESCARGAS TOTALES (desde julio 2015)

167

IMPACTO DEL ACCESO ABIERTO

PhysicsOverflow, Internacional

PhysicsOverflow es una plataforma académica gratuita de nueva generación para físicos y astrónomos que, siguiendo el modelo de MathOverflow, incluye un sistema innovador de validación científica y un foro de discusión para científicos.

En el foro de discusión abierto con la pregunta "Why is Type 0 string theory not so popular?" se cita el trabajo en acceso abierto en DIGITAL.CSIC Type-0 T duality and the tachyon coupling de Patrick Meessen y Tomás Ortín (CSIC – UAM Instituto de Física Teórica (IFT)) en una de las respuestas de los participantes.

TOP ÍTEM DE LA COLECCIÓN

Campo Inercial-Gravitatorio  
Alberto Barbero Fernández

Eternity and the cosmological constant  
Enrique Álvarez-Vázquez; Roberto Vidal

Gauged/massive supergravities in diverse dimensions  
Natalio Alonso-Alberca; Tomás Ortín Miguel

Ver listado completo

último octubre 2017  
Portal de reutilización de DIGITAL.CSIC

© CC BY-NC-SA Oficina Técnica de DIGITAL.CSIC



# Huge potential!: Analysing how media benefits from Open Access

[Home](#)[Casos](#)[Formulario y contacto](#)

## FUENTES DE INFORMACIÓN PARA MEDIOS

A nivel global los suscriptores predominantes a las revistas de pago proceden del ámbito académico (universidades y organizaciones científicas en su mayoría) mientras que muchas otros sectores sociales y lectores potenciales interesados en acceder a estas publicaciones no pueden permitirse asumir los costes anuales. Un estudio que aún hoy sigue siendo esclarecedor sobre las barreras de acceso a la literatura científica de suscripción más allá del mundo académico es [Access to scholarly content: gaps and barriers \(RIN, 2011\)](#). Entre ellos, se encuentran potenciales consumidores de información científica tan diversos como, por ejemplo, el periodismo científico, los periódicos de gran tirada nacional e internacional, blogs de divulgación científica y tantas otras iniciativas de comunicación pública sobre ciencia, innovación y bienestar social. En este sentido, el impacto del Acceso Abierto ha sido mayúsculo al permitir a periodistas y divulgadores acceder a los datos completos de sus fuentes de información para elaborar noticias mejor contrastadas y transparentes.



**Lourdes Morales Farfán**  
Periodista, España  
[Una ventana desde Madrid](#)



*"En nuestro caso, los contenidos a los que se puede acceder de manera abierta desde el portal DIGITAL.CSIC nos han servido como fuente a través de la cual documentar algunos de los reportajes publicados en nuestra página web. Tener la posibilidad de encontrar los datos necesarios a través de estudios respaldados por profesionales en su campo y difundidos por internet de manera abierta y gratuita, creo que es una de las formas más importantes, y por qué no decirlo, fundamentales, de dar a conocer hoy día un amplio abanico de temas, cosa que para nosotros ha sido de gran ayuda".*

Lourdes ha usado los trabajos en acceso abierto [La evolución del hábitat en la comarca de Buitrago. Los despoblados](#) de Matilde Fernández Montes ([CSIC- Centro de Ciencias Humanas y Sociales - Instituto de Lengua, Literatura y Antropología \(CCHS-ILIA\)](#)) y [Plano](#)



**Agencia Sinc, España**  
<http://www.agenciasinc.es/>



El reportaje "[La demostración de la Hipótesis de Riemann, más cerca](#)" se acerca al trabajo realizado por un equipo de investigadores coordinados por Germán Sierra, del Instituto de Física Teórica (centro mixto del CSIC y la Universidad Autónoma de Madrid), y Paul Townsend, de la Universidad de Cambridge (Reino Unido) para desentrañar los misterios de uno de los problemas matemáticos del milenio. Este trabajo de investigación, originariamente publicado como [Landau levels and Riemann zeros](#) en la revista de suscripción [Physical Review Letters](#), puede descargarse en su totalidad de manera gratuita desde la colección de Artículos de [CSIC - Instituto de Física Teórica \(IFT\)](#) de DIGITAL.CSIC, que es citado para quien quiera consultar directamente las hipótesis de estos investigadores.



**Africa Ciel!!**, África  
<http://www.africaciel.com/>



Africa Ciel!! es un canal de comunicación web de acceso gratuito desarrollado por jóvenes periodistas africanos para promover la cultura africana, apoyar todas las iniciativas innovadoras y positivas sobre el continente y poner en valor las competencias de sus países. Africa Ciel!! abarca un amplio abanico de noticias y recursos para conocer mejor el continente, desde la actualidad política y socioeconómica, historia, geografía, música, arte y cultura, y una completa enciclopedia. Dentro de esta última, la página dedicada al jabalí ofrece un detallado perfil sobre este mamífero que se apoya en multitud de fuentes de referencia de carácter científico, como el artículo en acceso abierto [Viability and risk assessment in species restoration: Planning reintroductions for the wild boar, a potential disease reservoir](#), de Néstor Fernández, Stephanie Kramer-Schadt y Hans-Hermann Thulke ([CSIC - Estación Biológica de](#)

Isabel.bernal@bib.csic.es

**THANKS FOR LISTENING!**